

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO EU-Type Examination Certificate

PPE-1123-18305-Cert

REGOLAMENTO (UE) 2016/425 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE REGULATION (EU) 2016/425 – PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Si attesta che il Dispositivo di Protezione Individuale di seguito indicato, soddisfa i Requisiti Essenziali di Salute e di Sicurezza (Art. 5 e Allegato II) e risulta conforme alla procedura di cui all'Allegato V (Modulo B)
We hereby certify that the Personal Protective Equipment below mentioned meets the Essential Health and Safety Requirements (Art. 5 and Annex II) and complies with the Annex V (Module B)

Tipologia di DPI <i>Type of PPE</i>	Indumenti di protezione contro agenti biologici infettivi, gli spruzzi leggeri e la permeazione di agenti chimici liquidi (Tipo PB [4]-B e PB [6]-B) - Camice
Modello <i>Model</i>	CAM-MARR-03
Richiedente <i>Applicant</i>	TRADE AND CONSULTING S.r.l. Via del Lavoro, 46 – 40056 Valsamoggia (BO) – Italia
Fabbricante <i>Manufacturer</i>	TRADE AND CONSULTING S.r.l. Via del Lavoro, 46 – 40056 Valsamoggia (BO) – Italia
Categoria (All. I - Reg UE/2016/425) <i>Category (Annex I - Reg EU/2016/425)</i>	III ^a
Norme Tecniche <i>Technical standards</i>	UNI EN ISO 13688: 2013 - UNI EN 14126: 2004 – UNI EN 14605:2009 UNI EN 13034: 2009

Le caratteristiche del DPI sono indicate nell'allegato tecnico a questo Certificato e ne costituisce parte integrante. Il richiedente (Fabbricante o Mandatario) è autorizzato ad apporre la seguente marcatura sul prodotto approvato (Art. 17)
The features of the PPE are described in the Technical Annex to this Certificate, which forms an integral part of it. The applicant (Manufacturer or Authorized Representative) is authorized to affix the following marking on the approved product (Art. 17)



Prima emissione
First issue

Emissione corrente
Current issue

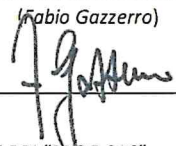
Scadenza
Expiration

Chief Executive Officer
(Fabio Gazzero)

12/03/2021

26/03/2021

11/03/2026



Il rilascio e l'utilizzo del presente Certificato è subordinato all'osservanza del Regolamento di Certificazione dei DPI "PROC-016" pubblicato in versione aggiornata sul sito www.anccp.it. Per i DPI di 3^a categoria, il certificato di Esame UE di Tipo rimane valido solo se accompagnato dagli attestati di sorveglianza annuali in corso di validità emessi dall'Organismo Notificato incaricato.

The issue and use of this Certificate are subject to compliance with the PPE Certification Regulation "PROC-016" freely available in updated version on the website www.anccp.it. For 3rd category PPE, EU Type Examination Certificate remains valid only if accompanied by the annual surveillance certificates issued by the appointed Notified Body.



PRD N°149B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

CERTIFICATE CERTIFICATO

Certificato di Esame UE del Tipo – Allegato Tecnico
EU-Type Examination Certificate – Technical Annex

PPE-1123-18305-Cert

REGOLAMENTO (UE) 2016/425 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
REGULATION (EU) 2016/425 – PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Descrizione del modello / Model Description

Art. CAM-MARR-03

Camice monouso di protezione dagli agenti infettivi con maniche a giro, elastico ai polsi, chiusura posteriore per sovrapposizione tramite cintura e laccetto al collo; cuciture rinforzate.
 Capo realizzato con tessuto LAMINEX da 45 gr/m²

Altre caratteristiche sono:

- colore bianco
- cintura in vita per chiusura esterna;
- girocollo con chiusura mediante fettuccia;

Taglie: unica

Variante:

Come modello base ma con polsini a maglia e in taglie da S a 3XL

Immagini / Pictures



Front



Back

Livelli di prestazione / Performance levels

UNI EN 14605:2009 – Tipo PB [4]
 Resistenza alla permeazione chimica delle cuciture (Ipoclorito di Sodio 4%) (classe 6)
 Resistenza a trazione delle cuciture (classe 2)

UNI EN 13034:2009 – Tipo PB [6]
 Resistenza alla penetrazione dei liquidi ISO 6530 (classe 3)

UNI EN 14126: 2004 – Tipo PB [4] - B, PB [6] -B
 4.1.4.1 - Resistenza penetrazione dei liquidi contaminati sotto pressione idrostatica (classe 6)
 4.1.4.2 - Resistenza penetrazione agenti infettivi (classe 6)
 4.1.4.3 - Resistenza penetrazione di aerosol liquidi contaminati (classe 2)
 4.1.4.4 - Resistenza penetrazione di particelle solide contaminate (classe 3)

Destinazione d'uso / Intended use

Indumento di protezione chimica contro gli agenti infettivi e di protezione parziale contro gli spruzzi leggeri e la permeazione di agenti chimici liquidi. **Sono esclusi altri usi non espressamente indicati.**

Rapporti di prova / Test reports

PPE-1018143-RP-001 - B 25807 - B 25808; PPE-18305-RP-001; PPE-18305-RP-002

Fascicolo Tecnico / Technical files

Documentazione tecnica DOC. TEC. N° 001 REV. 02 del 23/03/2021

Sorveglianza sulla produzione (DPI 3° cat.)
Production Control System (3rd category PPE)

Allegato VII - Modulo C2



PRD N°149B
 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
 EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC
 Mutual Recognition Agreements